Obstarávateľ: PIENSPOL, s.r.o., 132 Lechnica 059 06

IČO: 36483133

**Výzva na predloženie cenovej ponuky – prieskum trhu**

Tento prieskum trhu sa uskutočňuje za účelom stanovenia predpokladanej hodnoty zákazky.

**Názov zákazky: Nákup zariadení do živočíšnej výroby**

**Opis predmetu zákazky:** Dodávka viacerých zariadení do živočíšnej výroby.

**Spôsob predloženia ponuky:** Výlučne elektronicky. Vyplňte prosím priložený formulár ponuky, predložte scan vo formáte PDF vrátane podpisu a pečiatky.

**Požadovaná špecifikácia technologických zariadení:**

1. **Diagonálna zábrana do kŕmiska**

|  |  |
| --- | --- |
| - panel pre rozmer modulu nosných stĺpov 4500 mm | Vyžaduje sa |
| - požadovaný počet panelov  | 15 ks |
| - počet kŕmnych miest pre jeden panel  | Max. 9 miest |
| - povrchová úprava žiarovým zinkovaním  | Vyžaduje sa |
| - svetlosť jedného kŕmneho miesta  | Max. 400 mm |
| - vrátane kotviacich konzol na železné „I“ profily | Vyžaduje sa  |

1. **Napájačky**

|  |  |
| --- | --- |
| **Napájacie žľaby** |  |
| Dĺžka napájacieho žľabu | min. 2 000 mm |
| Objem žľabu | Min. 200 l |
| Materiál tela napájačky: | dvojitá polyetylénová stena vyplnená polyuretánom |
| Spôsob inštalácie na betónový podstavec  |  Vyžaduje sa |
| Plavákový ventil s prietokom vody pri tlaku 3 bary  | min. 60 l/min |
| Ochrana proti zamŕzaniu | Vyžaduje sa |
| Celkový výkon výhrevných telies | Min. 240 W |
| Ochrana prívodu vody proti zamŕzaniu | Vyžaduje sa  |
| Dimenzia prívodu ¾“ |  Vyžaduje sa |
| Požadovaný počet napájacích žľabov  | 4 ks  |
| **Hladinové jednomiestne napájačky** |  |
| Stála hladina vody | Vyžaduje sa |
| Tubusový podstavec z polyetylénu z 2 stenami a vyplnený izolačnou penou | Vyžaduje sa |
| Výška tubusu | Min. 550 mm |
| Ochrana proti zamrznutiu | Vyžaduje sa |
| Napájanie prostredníctvom transformovaného napätia  | 24 V  |
| Trafo súčasť technológie  | Vyžaduje sa |
| Požadovaný počet napájačiek  | 4 ks |

1. **Rolovacie brány**

|  |  |
| --- | --- |
| **Rolovacie brány s elektrickým pohonom**  | 2 ks |
| - napájanie 230V | Vyžaduje sa |
| - hrúbka materiálu plachty  | Min. 620 g/m2 |
| - farba plachty zelená | Vyžaduje sa |
| -pre rozmer stavebného otvoru | š- 3,4 m x v-3,2 m |
| -spodné zaistenie brány pre úplné napnutie plachty | Vyžaduje sa |
| Vrátane montáže | Vyžaduje sa |
|  |  |
| **Rolovacia brána s ručným ovládaním** | 1. Ks
 |
| -pre rozmer stavebného otvoru  | š- 3,6 m x v-3,6 m |
| - otváranie prostredníctvom retiazky  | Vyžaduje sa  |
| - hrúbka materiálu plachty  | Min. 620 g/m2 |
| - farba plachty zelená | Vyžaduje sa |
| -spodné zaistenie brány pre úplné napnutie plachty | Vyžaduje sa |
| Vrátane montáže | Vyžaduje sa |
|  |  |
| **Rolovacia brána s ručným ovládaním** |  2 ks |
| -pre rozmer stavebného otvoru  | š- 3,3 m x v-3,3 m |
| - otváranie prostredníctvom retiazky  | Vyžaduje sa  |
| - hrúbka materiálu plachty  | Min. 620 g/m2 |
| - farba plachty zelená | Vyžaduje sa |
| -spodné zaistenie brány pre úplné napnutie plachty | Vyžaduje sa |
| Vrátane montáže | Vyžaduje sa |

1. **Zvinovacie plachty**

|  |  |
| --- | --- |
| Systém plachiet z rozmerom : d- 73 000 mm x v- 2500 mm | 1 ks |
| Systém plachiet z rozmerom : d- 69 000 mm x v- 1500 mm | 1 ks |
| Materiál plachty  | Polyester potiahnutý PVC |
| Farba plachty biela prepúšťajúca denné svetlo  | Vyžaduje sa |
| Pevnosť plachty v ťahu  | min 3 t/m2 |
| Navíjanie plachty na dolný tubus | Vyžaduje sa |
| Vrátane ochrannej siete proti vtákom  | Vyžaduje sa  |